Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	,
10/673,503	WEI, JOSE	•
Examiner	Art Unit	

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

Gary F Paumen

A Appeal
O Objected

2833

							J				
		1				_					
Cla	im	Date									
Final	Original	2/16/04									
ш.		72		_	_				ļ		
		Y	_	_	<u> </u>	-	_	<u> </u>	_	Ш	
	2	Μ,	_		⊢	 	-	\vdash	-	-	
	3	Μ,	_	_	┡	L	-	_		Ш	
	4	V,	_		┞	<u> </u>		_		Ш	
	2	<u> </u>	⊢		⊢	-	_	┝	_	Н	
	1 2 3 4 5 6		-	-	-	├	-	├		\vdash	
	8		┢	-		├		├	-		
	9		┢	_	⊢	├─	-	┢─	\vdash	_	
	10		├			-	-	┢	+	\vdash	
	11		-	 	 	_		-			
	12	 	┢	_		-		\vdash	\vdash		
-	13	_	_	_	_	 	_	\vdash	_	\vdash	
	14		Г			\vdash			\vdash	П	
	15					Г					
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21										
	17		Г		_			Г			
	18										
	19										
	20										
	21										
	22		<u> </u>						_	Ш	
Ŀ	23 24 25 26 27	<u> </u>	<u></u>		L			<u> </u>		Щ	
	24	<u> </u>	_		<u> </u>					Ш	
	25		_		_	_	L	_	_	Ш	
	26	_	_			_				Щ	
	27	_	<u> </u>				L			Ш	
	28 29	├	<u> </u>		_					Н	
<u> </u>	29	<u> </u>	-	<u> </u>	-	-	-		-	\dashv	
	30	-	⊢	-	-	-	\vdash		-	\dashv	
\vdash	31 32	\vdash	\vdash	┢	⊢	Н	\vdash	_	Н	\dashv	
	33	-	_	\vdash	\vdash	-	-	_	_	-	
	33 34	 	_	 	-	\vdash	-	\vdash	-	Н	
	35		-	 	\vdash	\vdash				Н	
	36	\vdash	Т	\vdash	Ι	\vdash				Н	
	36 37		Г		Г	П				П	
	38										
	39										
	40										
	41										
	42										
	43	_		$oxed{oxed}$				L_			
	44	<u> </u>		ļ					ļ	Щ	
	45_	_		_	L				_	Щ	
	46	<u> </u>		<u></u>	_	L				Щ	
	47	_	_						_		
$\vdash \vdash$	48	<u> </u>	_	_	\vdash	H		_	<u> </u>	Щ	
<u> </u>	49	<u> </u>	_	Ш		Щ		<u> </u>	<u> </u>	_	
لــــا	50								اا	لـــا	

Cla	aim	Date								
<u>a</u>	Original									
Final	ij									
	0									1
-	51			\vdash	\vdash	-	_	\vdash	_	-
-	52			-			-	┢┈	-	-
-	52 53	_		\vdash	Н	H	-	\vdash		\vdash
-	54		┝	\vdash	-	-	-	├	-	⊢
	55	-				\vdash		\vdash		\vdash
-	56			├				⊢	_	⊢
	57		_	┝		\vdash	_	┝	_	<u> </u>
	5/		\vdash		H	\vdash		\vdash		⊢
	58 59		_	<u> </u>		H		<u> </u>	-	<u> </u>
	59	_	_	<u> </u>	_	_	_	_	_	<u> </u>
	60		_	<u> </u>	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>
	61		_	_	Ш			<u> </u>		$oxed{oxed}$
	62			_	_	L.	L.		<u> </u>	
	63	<u>L</u> .		<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	64		<u> </u>	<u> </u>		L		_	<u> </u>	<u> </u>
	65			<u> </u>	\Box	L		<u> </u>		
	66 67	L				\Box				
. [67									
	68							L		
	69									
	70									
	71 72 73			П						
	72									
	73									
	74 75									
	75									
	76 77									
	77		Г							
	78					-	_			
	79									
	80	_	\vdash	_						
	81	_				_	Т	_		_
	82	_	\vdash	\vdash			Н	_		
	83		\vdash				\vdash			
 	84	-		\vdash	\vdash		\vdash			
-	85	_	_	_	_			-		Н
-	86		_	\vdash	_	—	_	-		Н
\vdash	87			Ι	-		\vdash		\vdash	-
	88		-		-	-	-		-	Н
\vdash	89		\vdash	\vdash					\vdash	\vdash
-	90	_	_	 			_		\vdash	\dashv
-	91	-	-	-	-				_	
	92								-	
	93		-	-	\vdash		-	-	Н	-
-	94	—	-	\vdash			-	-	-	—
	95				-	-	-		\vdash	
-	96		-	-				_	-	-
	97		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash
	98			-					-	
	99		-		-		-			
				H		-	_			\dashv
	100		Щ.	Ц.	\square				ـــا	

Claim Date Image: Control of the co										J	
Tell		-!	Doto						_		
101	<u>U</u>				_		Jati	<u>ਵ</u>		_	\vdash
103	Final	Original									
103		101									
110 111 112 113 114 115 116 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		102		_	<u> </u>						Щ
110 111 112 113 114 115 116 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		103		_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	L	Щ
110 111 112 113 114 115 116 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		104						<u> </u>		<u> </u>	Н
110 111 112 113 114 115 116 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		105		-	⊢	 -	 		 	⊢	Н
110 111 112 113 114 115 116 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		107		-	\vdash	-			 	├	Н
110 111 112 113 114 115 116 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		108		-	-			╂─	├	-	Н
110 111 112 113 114 115 116 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		109			 	 		┢	┢─	\vdash	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	-	110		-		\vdash	┢	╁	┢		Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		_	<u> </u>	_					Ħ
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112							<u> </u>		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114					<u> </u>	_		_	Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		<u> </u>	<u> </u>	_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		_		\vdash	┡	<u> </u>	-	<u> </u>	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		118		├					<u> </u>	 	H
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		120		\vdash	-	├	\vdash	-	┢		Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140	\vdash	121		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		122	-	┝	_	-		\vdash	-	-	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		123		\vdash				Н	Т	Н	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		124									П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		125									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		126			_				_		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		127			_	_		_	_		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		128		_	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		129		_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		131			⊢	-		┝	┝	-	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		132		_			_	┢	 		H
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		133			-	-	-	-	-	-	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		134			\vdash	\vdash	Г	\vdash	Г	Г	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135					Г				П
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			L				L	\Box	口
140		138			<u> </u>	_	L	_	<u> </u>	_	Ш
141					_	_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup
142 143 144 145 146 147 148 149					<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
143			_	_	<u> </u>	-	 			 	Н
144 145 146 147 148 149			_	_	_	_	\vdash	-		Η-	\dashv
145 146 147 148 149			_	_	-	_	\vdash	_	\vdash	\vdash	Н
146 147 148 149			_			Η-	\vdash	_		\vdash	\vdash
147 148 149				_							H
148								Т			П
149		148									
150		149									
		150									